	In	de	X	of	CI	air	ns
ı					IBRI		11111

,,,	UCX	UI UI	anns	,
		20  0		

Application No.

Jan Mooneyham

09/828,437

Examiner

Applicant(s)

PATULLO ET AL.

Art Unit

3629

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted ÷

Non-Elected ١ Interference

Appeal Α o Objected

E	Claim	Date	CI	aim		Date		Cla	aim			Date	;		
10	=	>		<u></u>											
10	<u>                                   </u>	9	<u>a</u>	ĿĔ				اهر	Ë						
10	토  꽃 [1	<u>a-</u>	i	'≧'				ij	문						
10		1       75		101					0						
S	<b>           </b>			51					101		+		1	-	$\dashv$
Signature   Sign	3			52		<del>                                     </del>			102	<del></del>	+-	$\vdash$	+		$\dashv$
4   4   5   5   55   105   105   5   6   6   4   5   55   55   106   106   107   7   7   7   7   7   7   107   7   8   4   108   9   9   109   100 <td>3</td> <td><del></del></td> <td></td> <td>53</td> <td></td> <td>+</td> <td>++-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>+</td> <td><math>\vdash</math></td> <td>_</td> <td><math>\dashv</math></td> <td>+</td>	3	<del></del>		53		+	++-				+	$\vdash$	_	$\dashv$	+
5     -     55     -     105     -     6     -     6     6     6     6     6     6     6     106     107     8     108     9     -     58     108     9     109     1				54	<del>-   -   -  </del>	+ + +	<del>-   -   -</del>		104		+		-		
6				55		+ + +							$\dashv$	+	+
7				56	<del>-   -   -   -  </del>	<del>                                     </del>					+-	$\vdash$		+	+
8     68     108     109     109     109     109     109     110     111				57	<del></del>	+++			100		+			$\dashv$	+
9			<del>-   -   -   -   -   -     -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -  </del>			+++					+			-	
10				50	<del>-       -   -   -   -   -   -   -   -  </del>	╂┈┼┈┼			100				$\dashv$	+	+
11						╁╌╁╌╁			109		+-	$\vdash$		$-\vdash$	$\dashv$
11						+	+		110	-++	-	-	$\dashv$		+
13						+++			111		+	$\vdash \vdash$		+	
14		<del></del>				+++	++		112			$\vdash \vdash$	4	+	4
15						<del>                                     </del>	+		113	+	-		4	$\perp$	$\perp$
16				64			$\perp \perp$			$\dashv \perp$	1_	Ш	_	$\perp$	
17					$\bot\bot\bot$	<b> </b>			115	$\bot$	$\perp$		_	$\perp$	_
18									116				$\perp$	$\perp$	
19	17												[		L_
19				68					118						
21     71     121     122     122     122     122     123     123     123     123     123     123     123     123     123     124     124     124     124     125     125     125     125     126     126     126     127     127     127     127     127     127     127     127     128     128     129     129     130     130     130     131     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     136     136	19								119						
21   72   121   122   122   122   123   123   123   123   124   124   124   124   125   126   126   126   126   126   127   127   127   127   128   128   128   128   129   129   130   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   132   132   132   133   134   134   134   134   134   134   134   134   135   135   136   136   136   137   137   137   137   137   137   137   137   139   139   139   139	20	9		70					120		П			T	
122	21			71					121					$\neg$	$\neg$
23   73   123     24   74   124     25   76   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   136     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   146     46   96   146     47   97   147     48   98   147     48   98   147     46 <td< td=""><td>22</td><td>V</td><td></td><td>72</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>122</td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	22	V		72					122		1				
24     74     124     125     125     126     126     126     126     126     126     126     127     127     127     127     127     127     128     128     128     128     129     130     130     130     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     132     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     135     135     136     136     137     137     137     137     137     137     137     138     138     138     139     149     140     140     140     141     141     141     141     141     141     141     141     141     142     143     143     143     143     143	23														$\top$
25     75     125       26     76     126       27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148	24								124		1			_	
27     V       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     133       34     84       35     85       36     136       37     87       38     138       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       44     94       44     94       44     94       45     96       46     96       47     97       148	(25)			75					125		1	П		$\neg$	$\top$
27     V       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     133       34     84       35     85       36     136       37     87       38     138       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       44     94       44     94       44     94       45     96       46     96       47     97       148	26								126	<del>-   -   -  </del>	$\top$	$\Box$		$\dashv$	_
28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     139     140       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148	27			77		1-1-1			127		+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	
29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148				78		1 1 1					+	$\vdash$		+	
30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148	29			79		1 1 1			120	<del></del>	+-	$\vdash$	+		+
31   81   131   132     32   82   132   133     33   83   133   133     34   84   134   134     35   85   135   135     36   86   136   137     38   87   137   137     38   88   138   139     40   90   140   140     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   144     44   94   144   144     45   95   145   146     47   97   147   147     48   98   148   148				80		<del>       </del>			130		+	$\vdash$	$\dashv$	-+-	+
32   82   132   133     33   83   133   133     34   84   134   134     35   85   135   135     36   86   136   137     38   87   137   137     38   88   138   138     39   90   140   140     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   144   144     45   95   145   146     47   97   147   147     48   98   148   148						1 1 1			131		+	$\vdash$	+	+	-
33   83   133   134     34   84   134   134     35   85   135   135     36   86   136   137     38   87   137   137     38   88   138   138     39   99   139   139     40   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   143     44   94   144   144     45   95   145   146     47   97   147   147     48   98   148   148		<del>-   -   -   -   -   -   -   -   -   -  </del>		92	<del>-   -   -  </del>	+-+-+				+		$\vdash$	-+	-+-	+
34   84   134   135     35   85   135   136     36   86   136   137     37   87   137   137     38   88   138   138     39   89   139   139     40   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   143     44   94   144   144     45   95   145   146     47   97   147   147     48   98   148   148		<del></del>				+++	+		122		+	$\vdash \vdash$	+	+	
35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98		<del></del>	<del>                                     </del>		+++	+-+-	+		124	-++	+-	$\vdash \vdash$		+	+
36   86   136   137     37   87   137   137     38   88   138   138     39   89   139   139     40   90   140   140     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   143     44   94   144   144     45   95   145   146     46   96   146   147     48   98   148   148					1 1 1 -	+-+-	<del></del>		125		+	$\vdash \vdash$	+	+	
37   87   137   138     38   88   138   139     40   90   140   140     41   91   141   141     42   92   142   143     43   93   143   143     44   94   144   144     45   95   145   146     47   97   147   147     48   98   148   148		<del></del>			+++	+		-	130		+	$\vdash \vdash$		+	+
38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148				00		+++			130	++	+-	$\vdash \downarrow$		+	+
39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148		<del>                                     </del>	<del></del>			+	+				-	-	$\dashv$	+	+
40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148						++-			138	++	4_	$\sqcup$	_	$\dashv$	+
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98						+ + +					4	$\sqcup$		_	-
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98						+ + +	-		140			$\square$	_	_	_ _
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98						4-1-1	$\bot\bot$				Ц.	$\sqcup$	ightharpoonup	$\perp$	
44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148	42			92	$\dashv \dashv \perp$				142		1_	Ш	_	_	
45 95   46 96   47 97   48 98									143		<u> </u>		$\perp$	$\perp$	ot
46 96   47 97   48 98				94	$\perp \perp \perp$				144			L.I	$\Box$		
47 97 147 148 98 148 148 148 1									145				T	[	
47 97 147 148 98 148 148 148 1	46								146		$\Gamma$				
48 98 148									147				T	T	1
	48			98					148					7	$\top$
	49			99					149				寸	十	$\top$
50 100 150 150	50			100					150			$\Box$		7	$\top$